

TINGKAT PENGETAHUAN KESEHATAN REPRODUKSI SISWA KELAS II DI SMP N 1 GIRIMULYO TAHUN 2010

Siti Nurul Khotimah¹, Asri Hidayat², Isti Antari³

INTISARI

Pengetahuan remaja tentang kesehatan reproduksi sangat penting karena akan membentuk kepercayaan yang selanjutnya akan memberikan dasar bagi pengembangan dalam menentukan sikap terhadap perilaku seksual. Tingkat pengetahuan tentang kesehatan reproduksi rendah dapat mengakibatkan perilaku seksual yang salah pula. Pengetahuan sendiri dipengaruhi oleh beberapa faktor yaitu sosial ekonomi, kultur, pendidikan dan pengalaman. Siswa-siswi SMP termasuk dalam kelompok remaja dan baru mencapai pendidikan dasar sehingga belum mempunyai banyak pengalaman sehingga pengetahuannya juga terbatas.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui tingkat pengetahuan tentang kesehatan reproduksi siswa kelas II di SMP N 1 Girimulyo tahun 2010.

Jenis penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan tujuan utama untuk membuat deskripsi tentang suatu keadaan secara obyektif. Populasi dalam penelitian ini adalah siswa kelas II SMP N 1 Girimulyo, Kulonprogo dengan jumlah 246 siswa dengan jumlah sampel 72. Teknik pengumpulan data menggunakan kuesioner dan pengambilan sampel menggunakan random sampling dengan cara undian.

Hasil penelitian menunjukkan tingkat pengetahuan tentang aspek pengertian kesehatan serta aspek pertumbuhan dan perkembangan seksual termasuk kategori sedang. Tingkat pengetahuan tentang aspek anatomi dan alat reproduksi manusia termasuk kategori tinggi. Tingkat pengetahuan tentang aspek perilaku reproduksi yang sehat, benar dan bertanggung jawab termasuk kategori sedang. Tingkat pengetahuan tentang aspek penyakit menular seksual dan termasuk kategori tinggi sementara itu tingkat pengetahuan aspek aborsi termasuk kategori rendah.

Kata Kunci : pengetahuan, kesehatan reproduksi

Kepustakaan : 20 buku (2002-2010)

¹ Siti Nurul Khotimah, Mahasiswa Diploma III Kebidanan STIKES Alma Ata

² Asri Hidayat, Dosen Diploma III Kebidanan STIKES 'Aisyiyah

³ Isti Antari, Dosen S1 Keperawatan STIKES Alma Ata

REPRODUCTIVE HEALTH KNOWLEDGE LEVEL OF STUDENT GRADE II SMPN I GIRIMULYO IN 2010

Siti Nurul Khotimah¹, Asri Hidayat², Isti Antari³

ABSTRACT

Knowledge of adolescents on reproductive health is very important because it will form a trust which in turn will provide the basis for development in determining attitudes toward sexual behavior. The level of knowledge about reproductive health can lead to low sexual behavior is wrong as well. Knowledge itself is influenced by several factors: socio-economics, culture, education and experience. Junior high school students included in the new youth group and achieve the basic education so that does not have much experience so that knowledge is also limited.

The purpose of this study was to determine the level of knowledge about reproductive health second grade student at SMPN1 Girimulyo in 2010.

This research is a descriptive research with the primary objective to create a description of a situation objectively. The population in this study were grade two of SMPN 1 Girimulyo, Kulonprogo with the number of 246 students with a sample of 72. Data collection techniques using questionnaires and sampling using a random sampling by means of lottery.

The results showed the level of knowledge about aspects of the understanding of health and aspects of growth and sexual development was moderate category. The level of knowledge about aspects of anatomy and human reproduction including high category. The level of knowledge about the healthy aspects of reproductive behavior, properly and responsibly moderate category. The level of knowledge about aspects of sexually transmitted diseases and high category while the level of knowledge of aspects of the abortion low category.

Keywords : knowledge, reproductive health

Literatures : 20 books (2002-2010)

¹ Siti Nurul Khotimah, Student of Bachelor Midwifery STIKES Alma Ata

² Asri Hidayat, Lecture of Bachelor Midwifery STIKES 'Aisyiyah

³ Isti Antari, Lecture of Graduate Nursing STIKES Alma Ata